Index of Claims

Application/Control No.

09/921,868

Examiner

Ashok B. Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AGARWAL ET AL.

Art Unit

2154

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled							
÷	Restricted							

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E	Cla	Claim Date				Cla	aim	Date						Cla	aim	Date																
S2	Final	Original	6/7/05			*							Final	Original								Final	Original									
S2		1	1				H							51		1 1	+-	11	$\dashv$		1		101		$\dashv$	+	$\dashv$	7	+	+	十	
S			1				Г									$\dagger \dagger$	$\dashv$	$\top$	_	$\neg$						$\top$	┪	7	7	十	十	$\neg$
4     V     104     105       5     V     105     106     106       6     V     106     107     107       8     V     108     108     109       9     V     60     1110     110       111     61     111     111     111       12     12     13     112     112     112       133     V     62     111     111     111       14     14     62     111     113     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     115     115     116     63     1113     114     114     114     114     114     114     114     114     115     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     112     122     123     123     123     123     123		3	7											53		11		$\sqcap$	$\neg$		1			П		寸	寸	寸	7	$\neg$	ヿ	$\exists$
Section   Sect		4												54		$\prod$							104			T	T		丁	$\neg$	$\Box$	
10	<u></u>		_	Ш			L									$\perp \perp$														$\Box$	$\Box$	
S			1				L										┸	$\perp \perp$	$\perp$													
9   V   0   0   0   0   0   0   0   0   0	<u> </u>			Ш			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>							$\perp \perp$		$\perp$	_							$\perp$	$\Box$	$\Box$			$\perp$	
10					_	_	L	_	<u> </u>	L.	_			58		$\bot \bot$		$\perp$	4							$\perp$	_	_	_	_	$\perp$	_
111				Н	_		H		┢	-	<u> </u>					╂	+	+	-+							$\dashv$	$\dashv$	_	-	<del> </del>	_	_
112	-			Н	_	-	-	_	-		-		ļ			++	-	+	$\dashv$						_	4		-		-	$\dashv$	_
13   V	-		├	-			H		╁		-					+	-	+			ł				-+	+	-	-		+	4	4
14	<b>-</b>			$\vdash$				<del>  -</del>	$\vdash$			1	<del> </del>		$\vdash$	+	+	+		-				Н	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$		+	+	$\dashv$
15	<b>—</b>			$\vdash$			$\vdash$	┢	╁	$\vdash$	┢					++	+	+	$\dashv$	+			114	Н	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-	+	+	$\dashv$
16   V								<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>				$\vdash \vdash$	++	+	╁╌┤	-+	-				H	+	+	┥	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\dashv$
17								<del>                                     </del>	$\vdash$	_						1 1		+	$\dashv$				116	H	$\dashv$	+	┪	$\dashv$	-	+	+	$\dashv$
18			_						$\vdash$							11			7	1			117			$\dashv$	一	_	$\dashv$	+	$\top$	一
19   V		18	-				Г									1 1			$\dashv$						$\neg$	$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	十	$\dashv$
120			1													17		$\top$	$\dashv$	_						$\top$	寸	寸	7	十	$\dashv$	┪
21   121   121   121   121   122   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   128   129   129   129   129   129   129   130   121   128   129   129   129   129   129   130   128   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   13		20	1													П			$\neg$	$\neg \vdash$						$\top$	╛	寸	寸	$\top$	十	┪
23     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133														71												T		$\neg$	$\neg$	$\top$	$\exists$	$\neg$
24   1   124   124   125     26   125   125   125   126     27   127   127   127   127   127     28   127   78   128   129   129   129   129   130   130   131   130   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   133   133   133   134   134   133   134   134   134   134   135   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   139   139   140   141   142   142   142   142   144   144   144   144   144   144   144   145   145   146   147   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149																													$\neg$	$\Box$	$\top$	
125									<u> </u>																							
26   126   126   126   127   128   127   128   127   128   128   129   128   129   129   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   136   136   137   138   138   137   138   138   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   147   148   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   14							$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		$ldsymbol{le}}}}}}}$					$\perp$		$\perp$					124			$\perp$	$\perp$		_	$\perp$		
27   1   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131<				$\Box$	_		_				<u> </u>				oxdot	1		$\perp$								_		_	_	_	4	_
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 98   49 99	-		_	$\dashv$	_		L	_	L	$\vdash$	$\vdash$			76	$\vdash$	+	_	+					126			_	_	_	_	-	4	_
29   79   129     30   130   130     31   81   131     32   82   132     83   133   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				$\dashv$	_		├-	_		$\vdash$	<u> </u>		<del></del>		$\vdash$	+		+						$\dashv$		_	$\dashv$	-	$\dashv$	-	+	
30	-			$\vdash$	-			_	-	<u> </u>	_				$\vdash$	++	-	+						-	-	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	4
31   81   131     32   132   132     33   133   133     34   134   134     35   86   135     36   136   137     37   137   137     38   88   138     39   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   99				$\dashv$	$\dashv$	_	Н	-	┝	┝┈	_				-	H		+	_		1				-	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-
32   82   132   133     34   83   133   134     35   86   85   135   136     37   88   87   137   136   137     38   88   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   140   140   140   140   141   141   141   141   141   142   142   142   142   142   143   143   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144					-		Н		-							+	+	+	$\dashv$		1			$\dashv$		┰	-		-	-+	+	-
33   133   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   136   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   14	<u> </u>			$\vdash$						Н					+	+	+	╪╌┤	-+			-		$\vdash$	-+	$\dashv$	-+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	-
34   35   36   37   38   37   38   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td>1-</td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>+</td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>liiii)</td><td></td><td>133</td><td><math>\vdash</math></td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+</td><td>┥</td></td<>							Н		1-	Н						$\vdash$	+	+	$\dashv$		liiii)		133	$\vdash$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	┥
35   36   37   38   37   38   39   38   39   38   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>11</td><td></td><td></td><td>_</td><td>- t</td><td>1</td><td><math>\neg \neg</math></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td>十</td><td>-+</td><td>T t</td><td>+</td><td>_</td><td>十</td><td>ᅱ</td></td<>							П									11			_	- t	1	$\neg \neg$			$\neg$	十	-+	T t	+	_	十	ᅱ
36   86   136   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   139   139   139   140   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   143   143   144   144   144   144   144   145   145   146   147   147   148   148   148   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		35														11	丁				1				$\dashv$	$\top$	$\dashv$		寸	$\top$	十	┪
37   88   137   138   138   138   139   139   139   139   139   139   139   139   139   140   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   143   143   143   143   144   144   144   144   144   144   145   145   146   147   147   148   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		36												86		$\Box$			╛				136		$\neg$	$\top$	$\dashv$	1	_	十	$\top$	$\dashv$
39   89   139     40   140     41   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																					]				1	$\top$	寸		$\neg$		$\top$	目
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149																		$\Box$	$\Box$				138							$\Box$	$\Box$	
41   91   141   142     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149				$\sqcup$	_		Щ	<u> </u>		$\perp$					$oxed{oxed}$	1	$\perp$	igspace	$\perp$			]			$\perp$	$\perp$	$\Box$	Ţ	$\Box$	$oldsymbol{\bot}$	$oldsymbol{\perp}$	$\Box$
42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	$\vdash$			Ш	_	Ш	$\vdash$	L.	Щ	<u> </u>				90		$\sqcup$	$\perp$	$\bot \downarrow$						$\Box$	$\perp$		$\prod$	$\Box$	$\supset$	$\bot$	$\perp$	$\Box$
43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	ļ	41		$\sqcup$	_		Щ	L	$\vdash$	Щ	-			91	Н.	+		$\downarrow \downarrow \downarrow$	$\perp$				141			$\perp$	$\downarrow$	4	_		$\perp$	_
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		_	$\sqcup$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н						<del>-</del>	$\perp$	+	_	_						4	4	4		4	4	_
45 95   46 96   47 97   48 98   49 148	<b>-</b>			$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	-	$\vdash$	Н	$\vdash$				- -	++	$\perp$	+	-				143			_	$\perp$	$\dashv$	4	+	$\dashv$	_
46 96   47 97   48 98   49 148	$\vdash$				$\dashv$	Н	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			94		++	+	+-	$\dashv$	+-				$\vdash$		+	-	$\dashv$	-	+	+	$\dashv$
47 97   48 98   49 148	$\vdash$				$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	-				+	╂─┼	+	+	$\dashv$	-	ł		145	$\vdash$	-	+	$\dashv$	$\dashv$	-1	+	+	$\dashv$
48 98   49 148   149 149			_	$\vdash$		$\dashv$	H	_	$\vdash$	$\vdash$	H				+	++	+	++	$\dashv$	+-			140	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	$\dashv$
49 149 149						$\dashv$	$\vdash$	_	H	H					$\vdash$	+	+	╁┯╂	$\dashv$	+				$\vdash$	-+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	ᅱ
				$\dashv$		_	$\vdash$		H	Н						1 1	$\dashv$	+-1	$\dashv$	_					+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\dashv$
														100		1 +	$\top$	11	$\top$				150	$\neg$	$\dashv$	+	十	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\exists$